

## **BAB V**

# **KESIMPULAN**

# **DAN SARAN**

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### V.1 Kesimpulan

Dari hasil pengolahan data dan pembahasan yang telah dijabarkan pada Bab IV dan Bab V maka dapat diambil kesimpulan bahwa:

- Pada *shape test* tidak ada perbedaan secara signifikan antar bentuk.
- Pada *colour test* tidak ada perbedaan secara signifikan antar warna.
- Pada *interaction test* :
  - a. Tidak ada perbedaan secara signifikan antar bentuk.
  - b. Ada perbedaan secara signifikan antar warna dengan urutan warna yang paling cepat :
    1. merah.
    2. kuning.
    3. hijau.
    4. biru.
  - c. Ada interaksi secara signifikan antara bentuk dan warna dengan urutan interaksi bentuk dan warna yang paling cepat :
    1. Warna merah bentuk lingkaran.
    2. Warna merah bentuk persegi.
    3. Warna merah bentuk segitiga.
    4. Warna kuning bentuk segitiga.
    5. Warna kuning bentuk persegi.
    6. Warna hijau bentuk segitiga.
    7. Warna hijau bentuk lingkaran.
    8. Warna biru bentuk persegi.
    9. Warna kuning bentuk lingkaran.

10. Warna biru bentuk segitiga.
11. Warna hijau bentuk persegi.
12. Warna biru bentuk lingkaran.

## **V.2 Saran**

Saran yang dapat diberikan untuk penelitian lebih lanjut adalah:

1. Percobaan tidak hanya dilakukan pada bentuk dan warna pada bentuk itu sendiri, tetapi juga warna pada latar belakang.
2. Keadaan sekitar seperti penerangan dan suhu juga diperhatikan.

# **DAFTAR PUSTAKA**

## DAFTAR PUSTAKA

1. Sanders, Mark S. And Ernest J. McCornick; *Human Factors In Engineering and Design*; 7<sup>th</sup> Edition; Tahun 1992; McGraw-Hill, Inc.
2. Bridger, R.S; *Introduction to Ergonomics*; Tahun 1995; McGraw-Hill, Inc.
3. Kroemer, Karl, Henrike Kroemer, Katrin Kroemer-Elbert; *Ergonomics How to Design for Ease and Efficiency*; Tahun 1994; Prentice Hall International, Inc
4. Hicks, Charles R.; *Fundamental Concepts in the Design of Experiments*; 4<sup>th</sup> Edition; Tahun 1964; Sauders College Publishing.